

عضوية "النار الذرية" تحول من نار خاص إلى عصبة للأمم المتحدة للقبلة الذرية

أمريكا كادت تبني لكوها مفاعلا أيام ماغاسل وسيا مفاعل في الكونغرس تحرسه قواتها إلى اليوم !

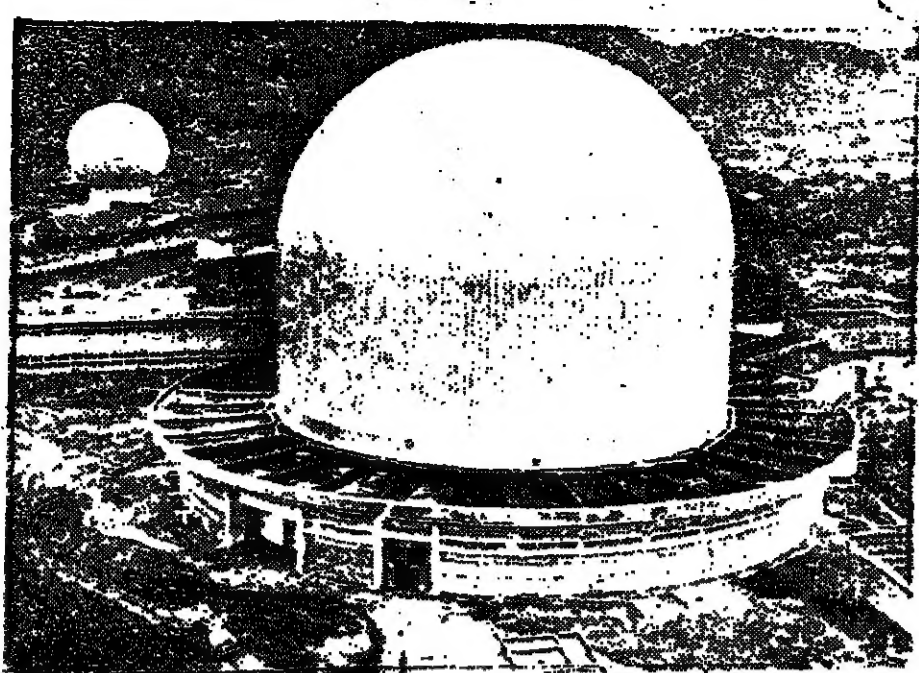
في الماضي كانت الأسلحة مخصصة للقتال بين الدول وكان الناس يرون بها ابدا حلقا، وفي عالم اليوم لم تعد الأسلحة مخصصة للقتال بين الدول، أصبحت الأسلحة مخصصة للقتال بين الناس، وهذا هو الخطر الذي يواجهه العالم في الوقت الحاضر، وهو الخطر الذي لا يمكن تجاهله.

وقد يوجب ذلك هذه الاسلحة والذرة، وظهرت الصين القوية اول قبلة ذرية لها، وأدرك العالم ان بعض الدول التي لا تملك الذرة تستطيع انتاجها، وان هناك نحو ٢٠٠ مفاعل ذرية في العالم، وان هناك نحو ٢٠٠ مفاعل ذرية في العالم، وان هناك نحو ٢٠٠ مفاعل ذرية في العالم.

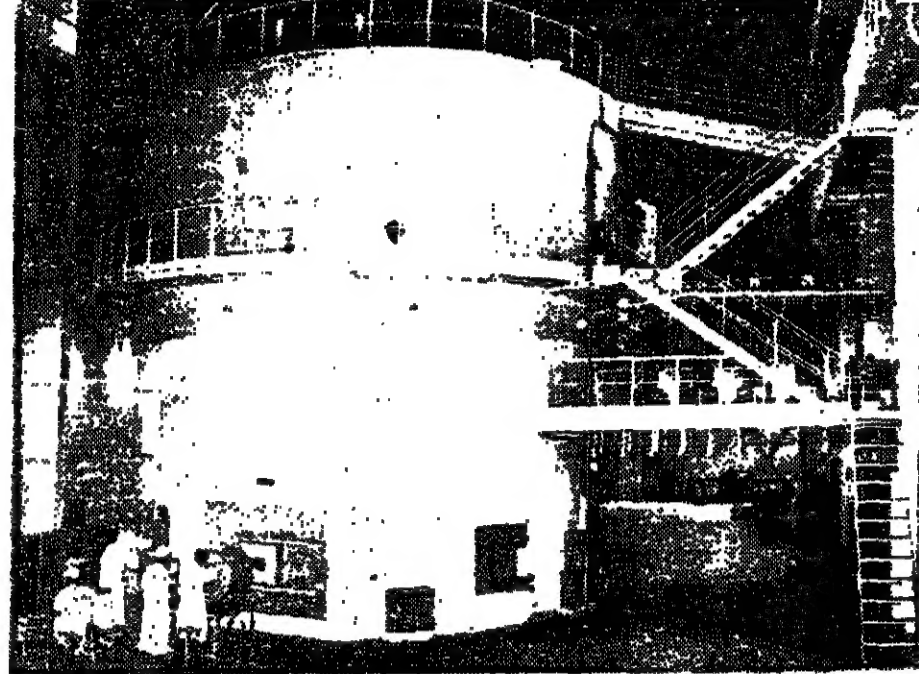
وقد نجح في ذلك هذه الاسلحة والذرة، وظهرت الصين القوية اول قبلة ذرية لها، وأدرك العالم ان بعض الدول التي لا تملك الذرة تستطيع انتاجها، وان هناك نحو ٢٠٠ مفاعل ذرية في العالم، وان هناك نحو ٢٠٠ مفاعل ذرية في العالم، وان هناك نحو ٢٠٠ مفاعل ذرية في العالم.

ولكن في الوقت الحاضر، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة.

ولكن في الوقت الحاضر، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة.



المفاعل الذري الهندي الذي تقوم فيه بابحاث بعيدة عن انتاج القنبلة الذرية



المفاعل الذري الصيني في داخل هذه الكتلة الضخمة تصنع الطائرات والصواريخ التي صنعت منها قبلة الصين الذرية



المفاعل الذري الهندي الذي بني بمساعدة كندا بالقرب من بومباي يخزنه انتاج القنبلة الذرية

٢. دولة قادرة على صنع القنبلة الذرية - بعضها لا ينتج السيارة !

الذرة، وطالما رددوا انه اذا صنعت الذرة، وتولت على انتاج الاسلحة الذرية، فسيصبح لنا في العالم «عصبة امم» من القنبلة الذرية، وهذا يعني ان كل دولة التي لديها القنبلة الذرية، ستكون قادرة على انتاجها، وهذا يعني ان كل دولة التي لديها القنبلة الذرية، ستكون قادرة على انتاجها، وهذا يعني ان كل دولة التي لديها القنبلة الذرية، ستكون قادرة على انتاجها.

فإن كان ذلك وحده يولد انفجارا بكتريكتهم الذرية كل عام، وإذا تجميع هذه الانفجارات مع بعضها، فسيكون لدينا في العالم نوع من الذرة، وهذا يعني ان كل دولة التي لديها القنبلة الذرية، ستكون قادرة على انتاجها، وهذا يعني ان كل دولة التي لديها القنبلة الذرية، ستكون قادرة على انتاجها.

ولكن في الوقت الحاضر، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة، ونحن نعيش في عصر الذرة.

المسلم الذي فجر الصين عاشر في التسعينات، وقد اتصلت فيه، وقد اتصلت فيه، وقد اتصلت فيه، وقد اتصلت فيه، وقد اتصلت فيه، وقد اتصلت فيه، وقد اتصلت فيه.

اعلان وتعلن الشركة المصرية للتجارة المصرية، وتعلن الشركة المصرية للتجارة المصرية، وتعلن الشركة المصرية للتجارة المصرية، وتعلن الشركة المصرية للتجارة المصرية، وتعلن الشركة المصرية للتجارة المصرية.

عطوات ومناقصات، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية.

عطوات ومناقصات، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية، شركة المصرية للتجارة المصرية.

اعلانات مبنوية، بوليند العالية، بوليند العالية، بوليند العالية، بوليند العالية، بوليند العالية، بوليند العالية، بوليند العالية.

ماذا

لم يقبل الناس على أول دفعة من قوائم الرصاص وسجور الغسيل ؟

كيف

بؤس مكاتب الآلة في المصنع على من البضاعة في الأسواق ؟

أين

تضع أكر من ١٣٠ ألف ساعة عمل .. والسيل إلى إعادتها ؟



١٢ وجهاً في الصورة ويرأسه السيد العريق وعمره على نجل لتقليل الإنتاج .. كل ذلك في ساعة مرتين

خرج أكثر من ٦٠٠ خسر وأصالي ومهندسين لمحتوا داخل ٢٥٠ مصنعا ومؤسسة وشركة وورشة صغيرة عن طول لكلها تواجه من مشكلات . كيف يصنع ٣ آلاف يوم عمل ؟ كيف يقع ٢٥٠ خاسر في كل مليون ساعة عمل ؟ ماذا يمكن أن تصنعه ماكنة وضعت في مكان غير مناسب خط الإنتاج ؟

من يتصور مثلا .. أن مجرد تغيير مكان مكتبة سكان مكتبة أخرى داخل أحد المصانع شاعدا الإنتاج في المصنع نسبة ٤٠ في المئة وحقق أرباحا وصلت إلى ٣٠ ألف جنيه كل سنة وقل نسبة الموات من ١٠ موات في السنة إلى ١ موات .. وإن استمرنا من خسرنا وزارة الصناعة إلى إحدى شركات المطبوعات بخس ورق التغليف على شخصين بدلا من خمسة بغير أن يورق ورق التغليف وحده بقداره ٣٠ ألف جنيه السنة .. في مصنع آخر للطلاء .. جردان خبثت طريقة غسل قطع الملابس بـ ٤ آلاف جنيه في كل يوم وفي مصنع آخر ٤٠٠ موبيل كل سنة ..

وإنه في أحد مصانع النسيج الكبرى اكتشف أن أحد المكينات تسبب في نسيان ١٨ ألف كيلوجرام من الصوف عندما يرميها لتسبب .. وانفجرت بإحداث الخرابا .. الماكينة لم تسرق شيئا ولكن الخلل عند مكتبة أخرى جارية .. وكنت النتيجة توتر ٢٢ ألف جنيه .. وأصبح .. وكما تقول الأرقام .. إن لدينا نحو ٨٣٠ مصنعا في لبنان بخلاف المؤسسات والشركات المختلفة .. ونحو ١٠٠ مصنع للمصنوعات الخشبية أيضا .. وفيه خسرات المصنع والشركات .. وحتى الآن وصل عدد المصانع والمؤسسات والشركات والورش الصغيرة التي تقدمت بطلب الخبرة نحو ٣٥٠ مصنعا وشركة ومؤسسة وورشة .. في إحدى الشركات عن خسرنا الإنتاج على مخزن واسعة مكلفة تعري مكائنات وقطع فبر ليس لها أية قيمة لظول نسيانها داخل المخزن ولا تصنع للعمل لتطور جديد حدث في إنتاج تلك الماكينات .. وقام خبراء المكائن بفتح تلك المخازن والتصرف في المكائن وفتح الفبر القديمة التي يصل ثمنها إلى نحو ٦٠ ألف جنيه وتم توفير أماكن جديدة لتوسع داخل الشركة .. وفي مصنع من المصانع اكتشف الخرابا أن عجلة السيل قد ترفتت لسببا لمدة شهرين كلتي .. لأن المصنع لم يفتح في صلبه أنه يمكن أن يجرى يومين في منه ميزان المخزون في المواد الخام اللازمة للصنع وتحويل عجلة الإنتاج داخل المصنع .. والآن حدث بالفعل أن المكائن القروص أن تصل إلى المصنع من المواد الخام من الخارج لم تسلم ..

وإنه في أحد مصانع النسيج الكبرى اكتشف أن أحد المكينات تسبب في نسيان ١٨ ألف كيلوجرام من الصوف عندما يرميها لتسبب .. وانفجرت بإحداث الخرابا .. الماكينة لم تسرق شيئا ولكن الخلل عند مكتبة أخرى جارية .. وكنت النتيجة توتر ٢٢ ألف جنيه .. وأصبح .. وكما تقول الأرقام .. إن لدينا نحو ٨٣٠ مصنعا في لبنان بخلاف المؤسسات والشركات المختلفة .. ونحو ١٠٠ مصنع للمصنوعات الخشبية أيضا .. وفيه خسرات المصنع والشركات .. وحتى الآن وصل عدد المصانع والمؤسسات والشركات والورش الصغيرة التي تقدمت بطلب الخبرة نحو ٣٥٠ مصنعا وشركة ومؤسسة وورشة .. في إحدى الشركات عن خسرنا الإنتاج على مخزن واسعة مكلفة تعري مكائنات وقطع فبر ليس لها أية قيمة لظول نسيانها داخل المخزن ولا تصنع للعمل لتطور جديد حدث في إنتاج تلك الماكينات .. وقام خبراء المكائن بفتح تلك المخازن والتصرف في المكائن وفتح الفبر القديمة التي يصل ثمنها إلى نحو ٦٠ ألف جنيه وتم توفير أماكن جديدة لتوسع داخل الشركة .. وفي مصنع من المصانع اكتشف الخرابا أن عجلة السيل قد ترفتت لسببا لمدة شهرين كلتي .. لأن المصنع لم يفتح في صلبه أنه يمكن أن يجرى يومين في منه ميزان المخزون في المواد الخام اللازمة للصنع وتحويل عجلة الإنتاج داخل المصنع .. والآن حدث بالفعل أن المكائن القروص أن تصل إلى المصنع من المواد الخام من الخارج لم تسلم ..



٤٠ ٪ زيادة بعد تنظيم خطهم الإنتاج



المهندس الجزيروى واحد من خبراء وزارة الصناعة داخل أحد المصانع

يسأل - على الطبيعة - عن خط العمل والإنتاج

والصحرأ أيضا - بعد النيل - أصبحت مسرعا للإنتاج

الأنول : أمه مريضة .. والثلاثة عكة يأس من الحياة

انتحر أبي شهاب في مصر الجديدة وعمر الفيل كانت كروفا متشبها .. لعب الأول إلى صحراء مصر الجديدة وهناك تناول كبة كبيرة من سائل يوراني اللعنة أبدا للشرارات وبعد لحظات فارق الحياة كان ترك رسالة لصديقه يبلغه فيها عزمه على الانتحار بسبب مرضه الذي لم يجد له علاج .. وبعد عشرين يوما وبعد وصول الرسالة إلى الصديق أسرع وأبلغ شرطة مصر الجديدة التي عثرت على جثته في الصحراء

شايح السليخا

طريقه الإصطناع

فوجيء مجير مجمل .. (الخطباء) بشعار طلع صبح .. كبري دمج مكبة وسفرة .. خيرة .. وذلك عندما فتح باب الحلال مساحا لمن لا يملك بلاغ للفرحة .. وبمناجاة الحلال الذي يقع أسفل مني .. بينما يجلس أستاذ .. إن له نافذة صغيرة في دورة المياه .. ظل على حجرة صغيرة معلقة .. بدان السليخا بجسدي الآن .. إذعادهما لكي تملن مناسا .. الذاك .. وانفتح أن الحمد الذي كان يحيط بهذه النافذة نزع من مكانه

مهندس الملائك

أبدر درأشيرة عفرج

تحقق ليلة قمر النيل مع مهندس الملائكة عفرج عفرج .. خرج المهندس الثاني سنة ارتدت فير ويسل خيرا وانفذ آثار أبوسن .. كانت الساعة الإلهية قد سبغت جوار سحر .. وطلبت .. تخيلة إلى الملائكة .. لا يمكنه في قضية حرك زور المهندس الترتيبات التي على التفتيش والمكسبات .. القربية وجعلها تسع له .. مخرج إلى دول أخرى غير المتسا .. اكتشف ربح الجوازات التوزيع فاشقاو الختم لنيلهم النيل

شركة النصر العامة للمقاولات

بتنفيذ الأعمال المدنية الضخمة في المشروع الكبير

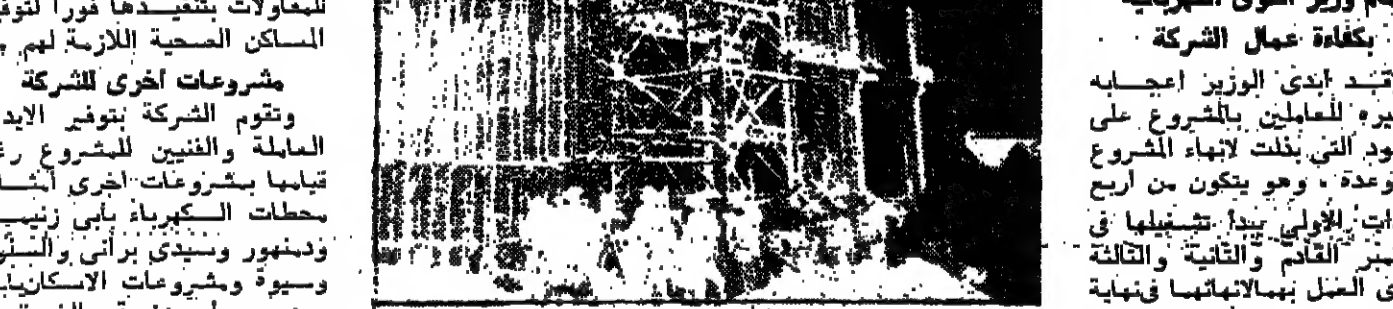
- * المحطة من أضخم المشروعات الكهربائية بعد مشروع كهربية السد العالي
- * تتكلف المحطة ١٢ مليون جنيه ويعمل بها ٢٥٠٠ عامل في العمليات المدنية
- * وتحتوى على ٤ وحدات الأولى تبدأ في ديسمبر القادم والثلاثة الآخرين في عام ١٩٦٥
- * الخبراء الروس يشيدون بجهود وكفاءة عمال الشركة
- * عمال الشركة قاموا برفع ٥٠ ألف متر مكعب خرسانة في المشروع حتى الآن
- * كما قاموا برفع ٢٠٠ ألف متر مربع من التربة في شهور
- * كما قاموا بدمج ٥٠٠ طن ستائر حديدية في عمليات حفر دقيقة تحت منسوب البحر
- * يتوالى ٨ امتار



التبر الرئيس للترينات

زار مختبة التوبس صباح الخميس الماضي الدكتور عزت سلامة وزير القوى الكهربائية برفقة المهندس إبراهيم نجيب نائب وزير الإسكان والكهرباء خليل خليل رئيس مجلس إدارة المؤسسة المصرية العامة لتنفيذ المشروعات الكهربائية .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .



متر عام للمبنى الرئيس للمحطة الضخمة

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

وقد تفقد الوزير المشروع فزار جميع أقسامه وهي مبنى الإدارة ومبنى الكترول الخاص بتوزيع الكهرباء والمبنى الرئيسي الذي يضم عتبات التربينات الأربعة ومبنى الميكرو ومبنى الدياريسور والتوليدات والبجرات ، وكان يرافق الوزير في جولاته داخل المشروع المستر بيروبي كبير الخبراء السوفيت والمستر يوسف المهندس الاستشاري للمشروع .

هكذا من الأحبل

هل يمكن أن تستمر حكومة احرار طويلة بأغلبية 5 مقاعد فقط؟

وليس من الحكيم شك في قدرة حزب المحافظين على تشكيل حكومة مستقرة في المستقبل، ولكن ما يمكن من علمها بمرارة

أصفر الأحزاب البريطانية تحيلاً في البرلمان أصبح يمسك بزمام الموقف!

أخيراً، انتهت الانتخابات البريطانية، وتشكلت حكومة المحافظين الثالثة برئاسة هارولد ويلسون. وكان المفروض أن يكون عودة العمال للحكم، ولكن بعد أن فقدوا 5 مقاعد فقط، بدأوا في التفكير في مستقبلهم.

ويلسون ينتقل إلى مقر الحكم

هارولد ويلسون زعيم حزب العمال والبريطاني، انتقل إلى مقر العمل الجديد، وهو إلى المنزل القديم، شارع داونينج، في لندن، وهو المقر الرسمي لرئيس الوزراء البريطاني.

وقد اكتمل هارولد ويلسون، الذي أصبح رئيساً للوزراء منذ يوم الجمعة الماضي، اختيار أعضاء وزارته من عدد قليل من أعضاء الحكومة حزب المحافظين.

صورة بالردو
للأهرام

لن تقضي أول ليلة لها في منزلها مع زوجها

تسكن الزوجة البريطانية الجديدة في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

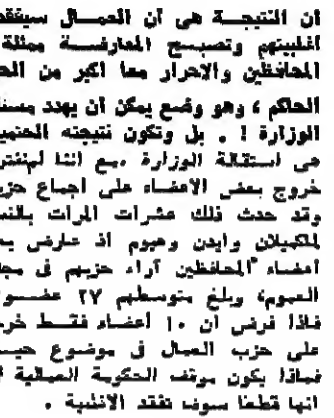
تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.

تسكن في منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن، بعد أن انتقلت من منزلها القديم في لندن.



الشيخ
من
ساي
مصور

ان النتيجة هي ان العمال سيقتدون

التيهم وتصبح المعارضة مملقة في

الحزب المحافظين والاحزاب مما اكبر من

الحكم، وهو وضع يمكن ان يهدد مستقبل

الوزارة. بل وتكون نتيجة الحزبية

هي استقالة الوزارة مع اننا لننتهي

خارج بعض الاعضاء على اجازة حريم،

وتد حدث تلك عشرات المرات بالتمنية

للكي يبين اريد هجوم اذ حارس يمشي

الاعضاء المحافظين اراء حريم في حجب

المهم، ويبلغ بعضهم 17 مفسداً

فلا فرس ان 10 أعضاء فاقط خرجوا

على حزب العمال في موضوع حيوي

لماذا يكون يوفى الحزبية المملقة ؟

انها قلنا سوب فقد الانجليزية

وتيجة لوقف الحكومة المالية الحرج

اصبحت لاهل حزب المحافظين مملقة في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة
١٩٠٠	١٥	٢	١٩٢٩	٥٦٩	٢٨٧
١٩٠٦	٥٠	٢٩	١٩٣١	٤٩١	٤٦
١٩١٠	٧٨	٤٠	١٩٣٥	٥٣٩	١٥٤
١٩١٠	٥٦	٤٢	١٩٤٥	٦٠٤	٢٩٣
١٩١٨	٣٦١	٥٧	١٩٥٠	٦١٧	٣١٥
١٩٢٢	٤١٤	١٤٢	١٩٥٥	٦٢٠	٢٧٧
١٩٢٣	٤٢٧	١٩١	١٩٥٩	٦٢١	٢٥٨
١٩٢٤	٥١٤	١٥١	١٩٦٤	٦٣٠	٣١٧

العمال والانتخابات البريطانية

وزير خارجية بولندا يتنازل عن حريته من التور

لزاماً حصلت ألمانيا الغربية على أسلحة نووية

ستوكلهم في ١٨ - صرح اليوم اند رابكي وزير خارجية

بولندا بأنه يتوقع مرحلة جديدة من التوتر

عواقبها حصلت ألمانيا الغربية على أسلحة نووية

وقال رابكي ان ألمانيا الغربية هي الدولة الوحيدة في أوروبا التي

لها مطلب القنبلة

والسكان ان ألمانيا الغربية تحمل عبء السلام وقد صرح الخلفاء الغربيين

وقال ان تحقيق شروطه، كما ان السلي

لنستأنف حربه من السلاح النووي

فقد أوروبا يتوقع على انتاج الحرب

من اسلحة ألمانيا الغربية بالأسلحة

الذرية

مصرع ٨ اشخاص

في تصادم بين سيارتين

ولنجن (كنايس) في ١٨ - ا.ب.

تتل ليله اسلحة نووية تراجيح

اصحابه بين ١٦ و ٢٢ سنة في حاد

تصادم بين سيارتين وقع في الطريق

الريسي بالقرب من مدينة ولنجنون

وكان من نتيجة هذا التصادم ان

اصيبت اثنتي عشرة اشخصاً بالاعراض

واخترق ركابها اربعة لدغة مسبب معها

الاعراض

وصرح بمشرك سكرى اسدي في

سليتون بين سيارتين - غيت كوني

الشيوعية ومقتلة في حارة شرده

عليها الجنود الميكروبيون في صوب كاني

سان جاك الذي يقع على بعد ١٠ ميلا

الاعمال هذه المرة وانما على اصلاص

طريقها في المار نتيجة ذلك تعود لانه

الخاص ولكن يمكن من انتد الموقف في

آخر لحظة

وكانت النتيجة ان الاحداث جعلت من

تشكيل ثلاث وزارة محلياً امراً اصغر

يشتق من الانحطاط، وقد سبق ان اشترك

العمال في وزارة تشترك الانتخابية التي

مرفت بوزارة الحرب ووقف من خمسة

وزراء منهم اثنان من العمال ما كليت

التي والارست بين - تم شكل اثنى

الوزارة المالية الثانية في عام ١٩٢٥

واحل ام فاري بوزارة اثنى ووزارة

ويلسون هو ان اثنى كان له المالية ١٢٦

عضوا على اعضاء المحافظين والاحزاب

كما - ينس ليس لحزب العمال هذه

المره سوى اقلية - بقيادة فقط على

الذين الآخرين في البرلمان

يون هيلنجس انونو حركه ويلسون

وتوقع ذلك تعود لان

نظرة على مجلس العموم السابق - قد

كان المحافظين اقلية، ١٠ بضموم

انتخابات عام ١٩٥٨، وخلال السرا

الفس من حمر الجلسن ثلث اقلية

الحزب الى ٨١، اذ دخل واخر ١١

عضوا، ولما اجريت الانتخابات الفرعية

في الدوائر الشافرة تجمدا المحافظون

في

في

في

في

في

في

في

في



صورة بالردو
للأهرام

انها قلنا سوب فقد الانجليزية

وتيجة لوقف الحكومة المالية الحرج

اصبحت لاهل حزب المحافظين مملقة في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

التيهم بالقدرة على دمج في دمج في

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

السيور
السيور
السيور

